

## Enfermedad por Coronavirus 2019 (COVID-19)

### SITUACIÓN GLOBAL

Al 16 de agosto 2020, a nivel mundial, se han reportado 21,294,845 casos confirmados (267,291 nuevos) y 761,779 defunciones (5,985 nuevas defunciones), la tasa de letalidad por cada millón de habitantes es de 98.20 a nivel mundial. En la región de Las Américas se han reportado 11,420,860 casos confirmados (149,645 nuevos) y 414,326 defunciones (3,843 nuevas defunciones), la tasa de letalidad por cada millón de habitantes es de 399.26. Información adicional disponible en la página web de la OMS: <https://www.who.int/emergencias/diseases/novel-coronavirus-2019/situation-reports>  
A partir de esta semana, la OMS estará publicando los datos con una periodicidad semanal.

### SITUACIÓN EN LA REPÚBLICA DOMINICANA

#### Resumen

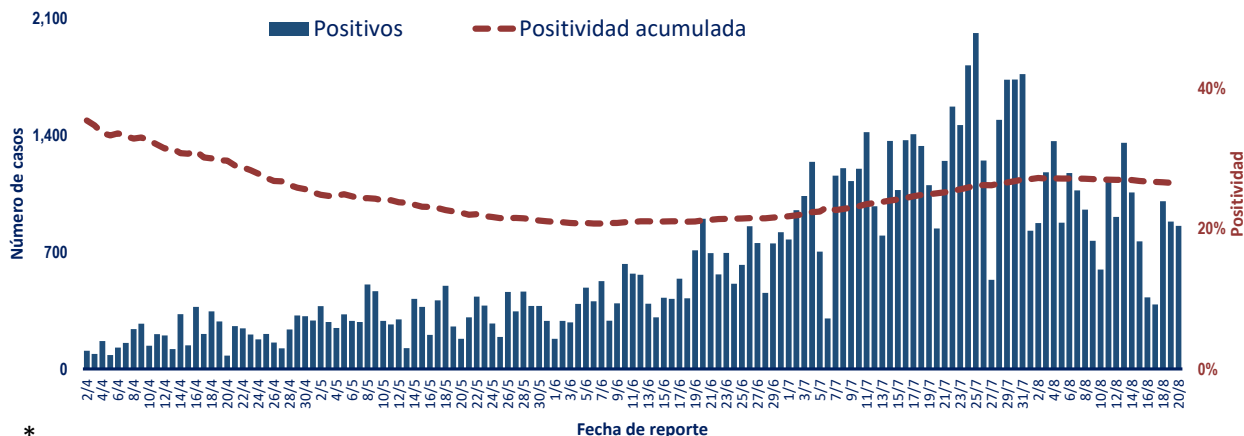
<b>Muestras procesadas*</b>	339,860
En este boletín	4,382
<b>Casos confirmados (PCR)</b>	89,867
<b>Casos nuevos</b>	857
<b>Total de defunciones</b>	1,533
En este boletín	28
<b>Recuperados</b>	59,132
<b>Casos activos</b>	29,202
<b>Descartados</b>	249,993
<b>Tasa letalidad</b>	1.71%
<b>Positividad</b>	30.63%

\*Incluye casos positivos y negativos a SARS-CoV-2

Hasta el 20 de agosto del 2020, en la República Dominicana se han reportado 89,867 casos confirmados (857 nuevos): 7,284 se encuentran en aislamiento hospitalario, 21,918 en aislamiento domiciliario, 59,132 recuperados y 1,533 fallecidos (28 nuevos), letalidad = 1.71%; por millón de habitantes, la tasa de mortalidad es de 146.72. Se encuentran 287 casos en Unidad de Cuidados Intensivos; 45.64% en centros del Gran Santo Domingo, 26.83% en Santiago y 12.89% en Duarte.

Mediana de edad del total de casos: 38 años, rango intercuartílico de 28 a 52 años. El 51.27% (46,076) son hombres y el 68.67% (61,710) de los casos se concentra en 12 municipios. En total, han sido notificados 268 trabajadores de la salud positivos para COVID-19, de los cuales 64.55% (173) corresponden al sexo femenino. En las últimas 4 semanas, la positividad de las muestras procesadas es de 30.63%.

Figura 1. Tendencia de los casos y positividad de COVID-19, República Dominicana, al 20/8/2020



## Enfermedad por Coronavirus 2019 (COVID-19)

### SITUACIÓN EN LA REPÚBLICA DOMINICANA

**Tabla 1.** Casos, defunciones y positividad por COVID-19 según provincia de residencia, República Dominicana, al 20/8/2020

Provincia	Muestras procesadas <sup>a</sup>	Casos (n) <sup>b</sup>					Defunciones (n) <sup>b</sup>	
		Nuevos	Acumulados	Incidencia Acumulada <sup>c</sup>	Positividad (%) <sup>d</sup>	Recuperados	Nuevos	Acumulados
01 Distrito Nacional	109,415	215	25,531	2,447.41	23.88	17,803	6	284
02 Azua	5,007	3	1,596	718.09	41.43	1,060	1	18
03 Baoruco	674	1	395	391.07	78.10	164	0	3
04 Barahona	3,901	3	1,342	709.39	58.57	722	0	15
05 Dajabón	342	0	164	246.74	57.23	90	0	5
06 Duarte	11,087	30	2,088	698.53	26.23	1,330	2	102
07 Elías Piña	578	0	209	329.64	50.39	129	0	2
08 El Seibo	702	2	323	345.42	49.37	178	0	2
09 Espaillat	3,993	2	1,470	612.90	49.15	911	1	43
10 Independencia	322	0	194	332.06	77.61	127	0	5
11 La Altagracia	12,371	15	3,152	891.89	30.78	2,247	0	23
12 La Romana	8,009	64	1,963	720.11	28.43	1,371	0	30
13 La Vega	13,711	52	3,166	769.77	31.12	2,055	2	70
14 María Trinidad Sánchez	3,214	10	1,023	725.03	45.03	497	1	8
15 Monte Cristi	677	0	260	221.80	48.91	82	0	6
16 Pedernales	597	0	431	1,231.53	92.78	357	0	3
17 Peravia	4,118	13	915	463.45	29.02	490	0	26
18 Puerto Plata	5,628	10	1,577	473.26	34.52	937	0	83
19 Hermanas Mirabal	1,611	29	414	449.28	25.51	314	0	22
20 Samaná	796	0	241	214.87	54.86	138	0	3
21 San Cristóbal	11,655	48	3,425	537.31	34.21	2,608	4	86
22 San Juan	5,395	41	1,296	584.48	32.06	729	1	18
23 San Pedro de Macorís	5,374	16	1,293	423.98	31.52	773	0	22
24 Sánchez Ramírez	3,523	8	1,233	811.30	42.76	758	0	14
25 Santiago	30,039	103	9,480	907.03	37.44	5,302	6	201
26 Santiago Rodríguez	1,064	0	367	640.87	40.33	259	0	7
27 Valverde	1,177	0	413	233.70	50.32	306	0	22
28 Monseñor Nouel	3,292	2	930	533.63	38.81	627	0	17
29 Monte Plata	717	0	199	104.17	40.99	148	1	13
30 Hato Mayor	402	3	150	174.90	45.24	61	0	7
31 San José de Ocoa	938	36	360	661.70	51.87	209	0	11
32 Santo Domingo	76,390	90	19,428	668.55	27.87	15,231	3	362
99 No especificado -	13,141	61	4,839	-	45.65	1,119	0	0
<b>Total</b>	<b>339,860</b>	<b>857</b>	<b>89,867</b>	<b>860.09</b>	<b>30.63</b>	<b>59,132</b>	<b>28</b>	<b>1,533</b>

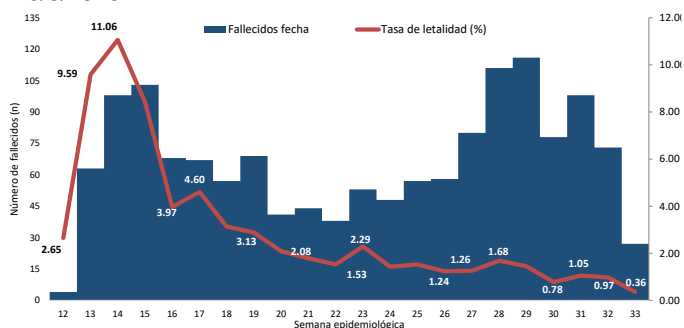
<sup>a</sup>Incluye casos positivos y negativos a SARS-CoV-2; <sup>b</sup>Incluye casos confirmados y probables; <sup>c</sup>Casos por 100,000 habitantes

<sup>d</sup>Últimas 4 semanas por fecha de confirmación de laboratorio; <sup>e</sup> Pendientes verificación territorial

\*

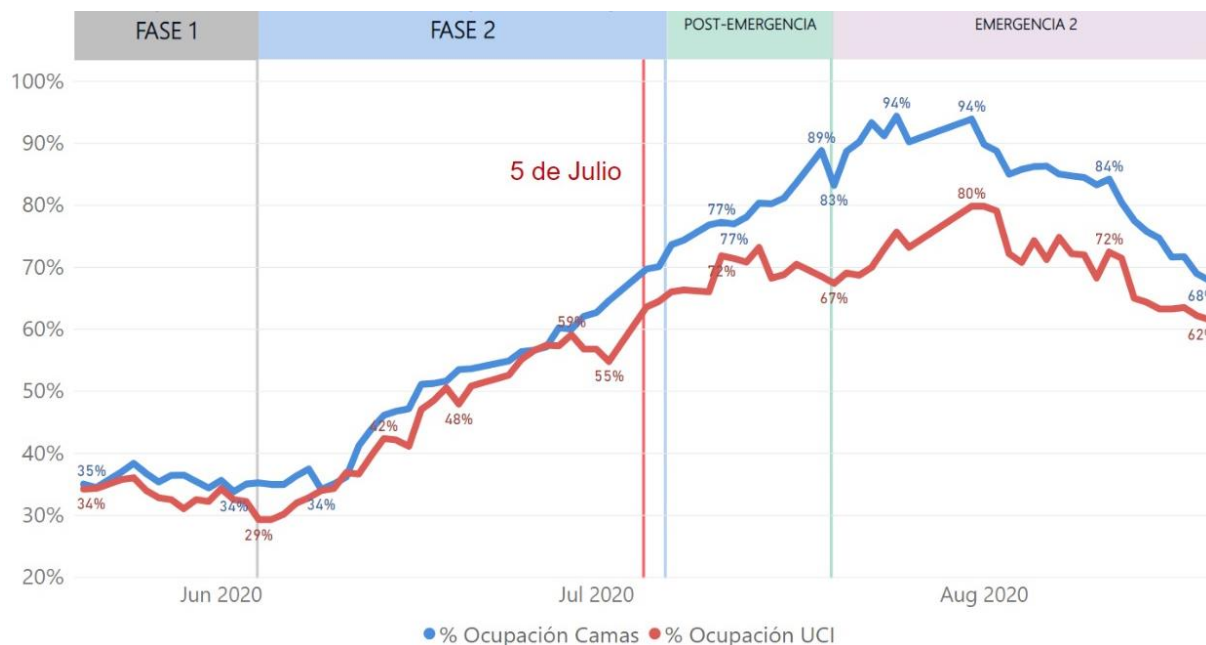
### Enfermedad por Coronavirus 2019 (COVID-19)

**Figura 2.** Defunciones y tasa de letalidad por COVID-19 según semana epidemiológica. República Dominicana, al 20/8/2020.



Hasta el 20 de agosto del 2020, se han reportado 1,533 defunciones. Por lugar de residencia, el 75.86% (1,163) de los fallecidos corresponden a 12 municipios. La mediana de edad de los fallecidos es de 68 años, rango intercuartílico de 54 a 77 años. El 65.91% (992) son hombres. Comorbilidades de los fallecidos: hipertensión arterial (33.72%) y diabetes (21.92%).

**Figura 3.** Comportamiento de las hospitalizaciones, ocupación UCI y Ventiladores para COVID 19. República Dominicana, al 20/8/2020



Fuente: Reporte Centros de Salud Públicos v Privados.

En el Ministerio de Salud Pública está trabajando en un nuevo formato y periodicidad del Boletín Especial COVID-19. La plataforma digital permitirá visualizar de una forma más interactiva los datos relacionados a la pandemia en la República Dominicana.

\*Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica (SINAVE)